

## 基本資料

中文姓名	林克亮	E-mail	parker@csmu.edu.tw; eye490507@gmail.com
中山醫學大學服務年資	27年		
網站	<a href="https://www.facebook.com/friends/center/?fc_tab=request">https://www.facebook.com/friends/center/?fc_tab=request</a> 林克亮 (藉臉書網路平台與親朋好友傳達理念及資訊，請上網給予鼓勵與指教)		

## 主要學歷

畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起訖年月(西元年/月)
台大醫學院	中華民國	微生物學研究所	博士	1988/9 ~ 1993/6
台大醫學院	中華民國	微生物學研究所	碩士	1984/9 ~ 1986/6
台北醫學大學	中華民國	醫技學系	學士	1982/9 ~ 1984/6
中山醫學大學	中華民國	醫技學科	專科	1975/9 ~ 1980/6

## 現職與專長相關之經歷

服務機關	服務部門/系所	職稱	起訖年月(西元年/月)
<b>現職：</b>			
中山醫學大學	醫學檢驗技生物技術學系	副教授	1991/8/1 ~ 迄今
中山醫學大學	慈青社	指導老師	2007/08 ~ 迄今
佛教慈濟基金會	慈誠隊	志工	2008/01 ~ 迄今
行政院教育部	私校儲金監理會	委員	2017/09 ~ 迄今
<b>經歷：</b>			
中山醫學大學	化學室	工讀生	1977/08 ~ 1987/5
林口長庚醫院	檢驗科	實習生	1979/06/01 ~ 1980/05/31
陸軍衛生勤務學校	檢驗學組	少尉檢驗教官	1980/10/01 ~ 1981/06
台北國泰醫院	檢驗科	醫檢師	1981/07/01 ~ 1981/08/31
虎林街檢驗所	實驗室	工讀醫檢師	1983/01/01 ~ 1983/12/31
台北榮民總醫院	檢驗醫學科	實習生	1984/01/01 ~ 1984/05/31
羅東聖母護校	護理學科	兼課教師	1985/08/01 ~ 1986/07/31
台北捐血中心	供應課	發血工讀生	1985/01/01 ~ 1985/12/31
中國醫藥大學	醫技學系	兼任講師	1994/08/01 ~ 1999/07/31
台北護理學院	護理學科	兼任講師	19/08/01 ~ 1999/07/31
中山醫學大學	醫技學系	講師	1986/08/01 ~ 1988/07/31

西澳兒童健康研究院 Western Australia Research Institute for Child Health	過敏免疫實驗室 (Lab of Immunology and Allergy)	訪問學者 博士學生	1992/05/ ~ 1992/11
中山醫學大學	醫技學系	系主任	1993/08/01 ~ 1998/07/31
中山醫學大學	推廣教育中心	主任	1995/08/01 ~ 1999/07/31
中山醫學大學	視光學系	創系主任	1999/08/01 ~ 2002/07/31
中山醫學大學附設醫院	檢驗科	主任	2001/08/01 ~ 2004/07/31
中山醫學大學附設醫院	濫用藥物檢測中心	主任	2002/08/01 ~ 2004/07/31
中山醫學大學附設醫院	檢驗科	顧問	2004/08/01 ~迄今
有勁生物科技公司	品管認證	顧問	2016/01/01 ~迄今

## 學術專長

醫用微生物學、基礎免疫學、臨床血清免疫學、臨床實驗室管理、  
濫用藥物檢測

## 專業資格證照

- 1980.10.30 中華民國考試院醫事檢驗師考試及格證書(台檢字第 1488 號)  
 1981.01.14 中華民國醫事檢驗師證書(檢字第 1367 號)  
 1981.12.31 中華民國考試院 70 年專門及技術人員普通考試醫事檢驗生考試  
 優等及格 (70 專普字第 1 號)  
 1982.12.27 中華民國考試院 71 年全國性公務人員高等考試建設人員公共衛  
 生醫事檢驗師考試及格(71 全高字第 772 號)  
 1991.05.21 中華民國考試院 71 年全國性公務人員高等考試建設人員公共衛  
 生醫事檢驗師考試及格同時取得專門及技術人員醫事檢驗師高等  
 考試及格(71 專考字第 405 號)  
 1994.03.25 行政院原子能委員會非密封放射線物質操作執照  
 1995.04.13 行政院衛生署疾病管制局生物安全第三級實驗實驗室主管人員訓練  
 2002.12.22 中華民國實驗室認證體系醫學實驗室評審員訓練

## 專業服務經歷

服務機關	服務部門／系所	職稱	起訖年月(西元年/月)
台灣醫事檢驗學會	理監事會	理事、監事及常 務監事	1994/01/01 ~ 2013/12/31
台灣眼視光學會	理監事會	常務監事	1998/ ~ 2000
生策會	慢性腎臟病防治科技研究計劃	審查委員	1999/11/20
國立台灣大學附設醫院	兒童大樓 21 樓細胞治療實驗室 委託建置及經營管理	評審委員	1999/07/21
台灣醫事檢驗學會	醫檢會報	編輯委員	1997/01~2005/12
台灣醫事檢驗學會	生物醫學暨檢驗科學雜誌	編輯委員	2005/01~2008/12

財團法醫院評鑑暨醫療品質策進會	教學醫院教學費用補助計畫	實地稽核委員	2010/03/20
中華民國醫檢師公會全國聯合會	社團法人	監事	2010/05/16 ~ 2013/05/15
行政院法務部矯正署雲林第二監獄	彩虹計畫	督導委員	2014/05/29
台中市大專教師職業工會	社團法人	常務監事	2013/05/28 ~ 2016/05/27
全國教師職業總工會	大專委員會	委員	2014/08/01~2015/07/01
全國教師職業總工會	私校委員會	委員	2015/08/01~迄今
中山醫學大學	教師會	理事長	2012/10/01 ~2013/12/31
中山醫學大學	教師會	常務監事	2014/01/01 ~ 2015/12/31
中山醫學大學	教師會	秘書長	2016/01/01~迄今
台灣眼視光學會	理監事會	理事	2014/04/16 ~ 2017/04/15
台灣懷愛協會	理監事會	第五屆監事	2012/03/04 ~ 2015/03/03
台灣懷愛協會	理監事會	監事	2015/03/04 ~ 2018/03/03
台灣幹細胞應用協會	理監事會	理事	2015/07/31~ 2017/07/30
中山醫學大學	醫技校友會	顧問	2015/03/14~ 2018/03/13
行政院考試院	102 公務人員特種考試	典試委員	2013/04/26
行政院考試院	102 公務人員一級暨二及高等考試	典試委員	2014/10/14
行政院考試院	103 公務人員特種考試地方政府公務人員考試	典試委員	2014/12/09
行政院考試院	102 公務人員三級暨普通考試	典試委員	2015/07/24
行政院衛生福利部國民健康署	103-105 年新生 兒先天性代謝異常疾病篩檢合約實驗室計畫	評審委員	2014~ 2016
台中榮民總醫院	病理檢驗部 102 年度儀器設備暨試劑耗材八年期供應合約	評審委員	2014/06/17
中台科技大學	2014 海峽兩岸大專青年醫學檢驗臨床判讀季微電影競賽	指導老師	2014/10/29
中台科技大學	2015 海峽兩岸大專青年醫學檢驗臨床判讀季微電影競賽	指導老師	2015/11/27
台中市仁愛之家	104 年度護理、社工及照服員人力委外勞務採購評審計畫	評審委員	2014/12/04
行政院衛生福利部嘉義醫院	審議委員會	委員	2013/08/01~ 2014/07/31
行政院環境保護署環境檢驗所	102 年度環境微生物基因晶片之技術建立及應用計畫	審查委員	2013/08/09~
財團法人器官捐贈登錄中心	全國性角膜保存庫建置計畫	評審委員	2014/11/08~&2015/12/24
行政院衛生福利部國民健康署	嬰兒延遲性黃疸鑑別診斷方法之研究與推廣計畫	評審委員	2013/12/03~
行政院衛生福利部國民健康署	遺傳及罕見疾病檢驗機構資格審查暨品質提升計畫	評審委員	2015/07/23 2016/02/04
行政院衛生福利部國民健康署	104 年新生兒先天代謝疾病篩檢與確診檢驗品質保證計畫	評審委員	2014/11/13, 2015/07/22 2015/12/16

行政院衛生福利部 國民健康署	105-106 年遺傳性疾病診斷之 補助申報系統維護及功能擴增 計畫	評審委員	2016/01/26
台中市教師職業工會	106 年度台中市 Super 教師獎	評審委員	2017/03/20
財團法人工業技術研究院	全球醫療器材命名系統管理應 用導入計畫	評審委員	2017/11/17
教育部	教育部學校法人及其所屬私立 學校教職員退休撫卹離職資遣 儲金監理會	委員	2017/11/30
行政院衛生福利部疾病管制 署	107 病毒性感染症合約實驗室 委託檢驗計畫案評審會議	評審委員	2017/12/05

## 期刊論文

1. 林克亮、楊子芃、林世傑、賴妍倩、陳純子、李英雄 (2017)精準醫療未來發展之大趨勢, 醫檢雜誌 32(4);25-37.
2. 林克亮、陳賢堂、黃宣瑜 臺灣視光學教育制度與驗光師證照考試之現況及未來發展, 國家菁英(考選部) 2016: 12(4)116-135.
3. 楊子芃, 徐玲玉, 林克亮 (2016) 醫學檢驗新常態 醫檢雜誌 2016:31(2);25-30.
4. Yuan-Jhe Chang, Keh-Liang Lin, Yan-Zin Chang (2013, Jan). Determination of Di-(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) metabolites in human hair using liquid chromatography–tandem mass spectrometry. *Clinica Chimica Acta* 420; 115-159.
5. Chen-Chin Pen, Che-Ming Liu<sup>2</sup>, Cho-Chin Lin, Chia-Chen Lin, Teng-Fu Hsieh, Sajni Josson<sup>8</sup>, Yun-Chi He, Leland W. K. Chung<sup>8</sup>, Keh-Liang Lin, and Shian-Ying Sung<sup>2</sup> (2012, Dec). Combined Dynamic Alterations in Urinary VEGF Levels and Tissue ADAM9 Expression as Markers for Lethal Phenotypic. *Chinese J of Physiology*, 55: 390-397. 本人為通訊作者.
6. Pin Duo Lee, Yuan-Jhe Chang, Keh-Liang Lin, Yan-Zin Chang (2012) Simultaneous determination of  $\Delta^9$ -tetrahydrocannabinol and 11-nor-9-carboxy- $\Delta^9$ -tetrahydrocannabinol in oral fluid using isotope dilution liquid chromatography tandem mass spectrometry *Analytical and Bioanalytical Chemistry* 402: 851 – 859 (SCI) **IF:3.778 ; Ranking: 13/73:17.81%**
7. Yuan-Jhe Chang, Keh-Liang Lin, Yan-Zin Chang (2012) Determination of Di-(2-ethylhexyl)phthalate(DEHP) Metabolites in Human Hair using Liquid Chromatography Tandem Mass Spectrometry *Clinica Chimica Acta* 2012 Oct 15. pii: S0009-8981(12)00476-7. doi: 10.1016/j.cca.2012.10.009. [Epub ahead of print](SCI) **IF:2.535; Ranking: 6/32: 18.75%**
8. Maw-Rong Lee, Feng-Ying Lai, Jianpeng Dou, Keh-Liang Lin and Li-Wen Chung. (2011, Apr). Determination of Trace Leaching Phthalate Esters in Water

and Urine from Plastic Containers by Solid-Phase Microextraction and Gas Chromatography-Mass Spectrometry. *Analytical Letters* , 4: 676-86.

